



## Mekanisk hakereilelås H50™

– for dørmiljøer med de høyeste kravene til innbruddssikkerhet

H50 er en mekanisk hakereilelås med moderne reile-/falleplassering. Det er sertifisert for høyeste innbruddsbeskyttelse og er utviklet for dørmiljøer med de absolutt høyeste krav til innbruddssikkerhet.

Hakereilen er ekstremt sterk med en bruddstyrke på 56 kN (5 600 kg). Dette gjør låsen veldig vanskelig å bryte seg gjennom og vil sørge for høy sikkerhet i dørmiljøet.

- Sertifisert for innbruddssikring i Klasse 5 iht SSF 3522 (FG).
- Sertifisert for innbruddssikring i Grade 7 iht EN 12209.
- Sertifisert for brannklassifiserte dører i Grade 1 (E/EI120) iht EN 12209.

### Øker sikkerheten i mange typer dørmiljøer

Låsen passer i alle typer av sikkerhetsdører og skallsikringsdører med krav om godkjent låsenhet. Dette omfatter en mengde ulike typer av virksomheter, som for eksempel kommersielle, kontor- eller leilighetsdører.

### Kombiner med reilesluttstykke for å oppnå en elektrisk låsing

Kombinerer du H50 med reilesluttstykke STEP 18 Secure eller STEP 28E Secure, kan du oppnå en effektiv passering med elektrisk låsing/opplåsing. Det er en perfekt kombinasjon til for eksempel institusjoner, industri- eller kontorlokaler.

### Tilgjengelig med eller uten mikrobryter

- Lås med mikrobryter har art.no H50M.
- Lås uten mikrobrytere har art.no H50.

### Gode materialvalg

Hakereilen og fallen er laget av herdet stål med en kjemisk nikkellaminering. Frontstolpen er i rustfritt stål.

**Når det må fungere.**



# Tekniske data

## Funksjonsbeskrivelse

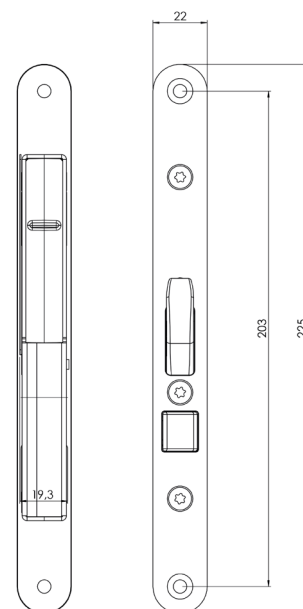
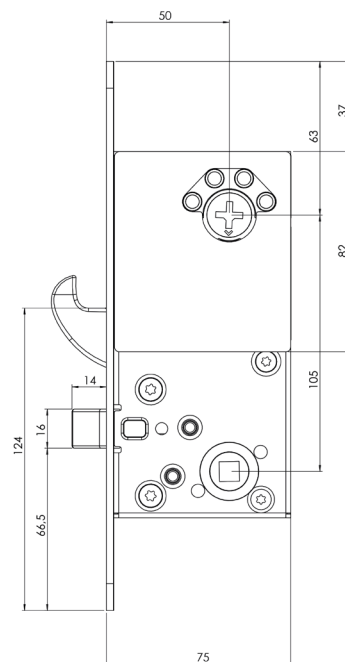
- Hakereileen låser/låser opp via sylinderrør med 360° vridning fra både inn- og utside (uten såkalt "flip-up"-funksjon).
- Vriderfallen trekkes inn via dørvrider fra både inn- og utside.
- Vriderfallen er omstillbar høyre/venstre.

## Sertifikat

- Sertifisert for innbruddssikring i Klasse 5 i henhold til SSF 3522 (FG).
- Sertifisert for innbruddssikring i Grade 7 i henhold til EN 12209.
- Sertifisert for brannklassifiserte dører i Grade 1 (E/EI120) i henhold til EN 12209.
- Sertifisert for durability i Grade X i henhold til EN 12209.
- Sertifisert for korrosjon og temperaturer i Grade G (tilsvarer høyeste stilte krav) i henhold til EN 12209.

## Produktegenskaper

- Moderne falle-/reileplassering.
- 50 mm backset.
- Vendbar for høyre- og venstredører.
- 56 kN (5 600 kg) bruddstyrke.
- Frontstolpe i rustfritt stål.
- Hakereile og falle av herdet stål med en kjemisk nikkellaminering.
- Finnes med eller uten mikrobryter.
- Mikrobryter, enpolet vekslende, maks 30 V DC, 1A.
- Tilpasset for runde og ovale skandinaviske sylindere.
- Kombiner med STEP 18 Secure (12 mm) eller STEP 28E Secure (12 mm) for å skape et dørmiljø med elektrisk låsing/opplåsing.
- Ved bruk av knappvrider skal knappvrider med retur fjær/magnet benyttes.
- Høy kvalitet.
- Utviklet og produsert i Sverige.
- Patentsøkt.



Art.nr	Betegnelse
H50	Mekanisk hakereilelås H50. Med hakereile og vriderfalle.
H50M	Mekanisk hakereilelås H50. Med hakereile, vriderfalle og mikrobryter.
H50M-C	Mekanisk hakereilelås H50. Med hakereile, vriderfalle og mikrobryter. Inkl 10 m tilkoblingskabel ST0119.

Målsatt tegning for H50.